



## CF-20G – Capacete com fone e labiofone

Para comunicação em ultraleves de alta performance

### MANUAL DE INSTRUÇÕES

O capacete CF-20G é destinado à comunicação em ultraleves, trikes e girocópteros. É totalmente fechado e, por isso, é o mais indicado para aeronaves com cabine aberta e que atinge altas velocidades.

#### • Colocação e ajustes

Insira o capacete sobre a cabeça, puxando os fones para as laterais, e posicione as almofadas auriculares de forma que fique confortável, movendo as conchas do abafador para cima ou para baixo, para a frente ou para trás, até obter a posição mais confortável.

Deixe o microfone no centro e bem próximo dos lábios. Engate a fita jugular e verifique se há uma folga de um dedo entre a fita e o queixo.

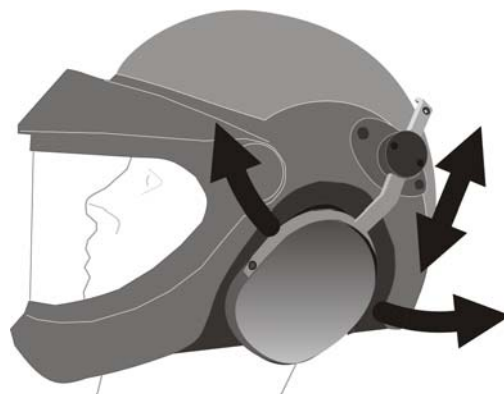
Movimente o capacete na cabeça, até encontrar o melhor posicionamento para ele.

Conecte o plugue do capacete no equipamento de áudio da aeronave (intercom), ligue-o e verifique o funcionamento.

Nota: O microfone não deve ficar mais de 5mm distante dos lábios.

#### • Especificações

- Casco de *fiberglass*, com pintura em poliuretano.
- Alto-falantes de 8 ohms, ligados em série, circuito monofônico.
- Microfone *Noise Cancelling Back Electret* (VS=1,5V; RL=680 ohms e sensibilidade de  $-54 \pm 4$ dB).
- Plugue com diâmetro de 6mm (P10st).
- Conchas auriculares confeccionadas em ABS, cor preta.
- Peso aproximado: 1600g.
- Almofada dos fones com gel.
- Atenuação passiva de ruído (NRR): 23 dB.



#### • Diagrama elétrico

